Index of Claims



Application No.

09/913,883

Examiner

Applicant(s)

AUPAIX ET AL.

Art Unit

Daniel S. Metzmaier

1712

√	Rejected
_	Allewood

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

			L											
Claim										Claim				
Cla	aim				[	Date	e 	_				Cla	aim	ŀ
Final	Original	4/29/03	11/24/03	6/16/04								Final	Original	
	-4-	1	1										51	t
	2	0	1			_							52	r
2	3	0	1	=		$\Box$							53	T
4	4	0	1	=									54	Γ
5	5	0	1	=									55	Γ
3	6	0	4	=									56	
6	7	1	1	=									57	
_7_	8	1	√	=									58	L
	-0-	1											59	L
8	10	1	√	=									60	L
	44-	√	√		<u> </u>					L			61	L
ļ	42	0	1		_								62	L
	43	0	1										63	L
	14	0	V	_	ļ	L_							64	L
ļ	15	0	V	ļ									65	ļ
9	16	√	1	=	_				_	<u> </u>			66	ļ
1	17	0	V	=	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>			67	ŀ
10	18	0	V	트	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_		-	68	ļ
11	19	0	1	=		_	_						69	ļ
12	20	0	1	=			_	_	<u> </u>				70	ł
13	21	0	1	=		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			71	ŀ
14	22	√	1	=			_	_	_				72 73	ŀ
	23-	V	┡		-		<u> </u>	├	-	<del> </del>			74	╀
	24 25		<del> </del>				$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>			74 75	ł
	26	$\vdash$	├	┢		-	├			-			76	ł
<u> </u>	27	-		-		-	┢	┢	$\vdash$	-			77	ł
	28									1			78	ŀ
	29	$\vdash$	┢	-			-		┢─	<del> </del>			79	t
-	30	-	-	-	-		<del>                                     </del>			-		$\vdash$	80	t
	31		H				一	<del>                                     </del>				<u> </u>	81	t
	32		┢	_		1	T	_	_			-	82	t
	33	╁	1-						-				83	t
	34												84	t
	35		$I^-$	1									85	t
	36												86	t
	37												87	t
	38												88	T
	39												89	Ī
	40												90	I
	41						L						91	ſ
	42												92	ſ
	43			<u> </u>									93	Ĺ
	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		L	94	l
<u></u>	45		_		L.		<u> </u>			L_			95	ľ
	46	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	96	L
L	47	ــــ	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		_		L	97	L
	48	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>					98	1
L	49	<u> </u>	<b> </b> _	_		_	<u> </u>	ļ	ļ	_		L	99	1
1	50	1	I	I	l	1	ı	ı	ı	ł		l	100	1

	Cla	aim					Date	—_ ∌			
		<u>a</u>									
	Final	ġ									
	Œ.	Original									
		51									
		51 52	_						_		
		53		H				-		_	
		53	_	-	-			-			
		54 55		$\vdash$	<u> </u>						
		55		L	L						
		56									
:::::		57									
		58									
		59									
		60		-	-					$\vdash$	
		60	-	-		_		_			
		61	<u> </u>						<u> </u>	<u> </u>	
		62							L	L	L
	'	63	L		L_	L_I			L_	L	L
		64		-							
		65								i —	
		66	$\vdash$	H		-		<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$
	<b></b>	67				-	-	$\vdash$			
		67	ļ							_	
		68									
		69									
		70									
		71									
		72	-					-		-	-
		72 73						$\vdash$			$\vdash$
		73	_		<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	
		74	<u> </u>		ļ		L	ļ	ļ	<u> </u>	
		75									
		75 76		1							
		77									
		78	-								
		79				$\vdash$	_	_			_
		80	-			_		-			
		00	-			<u> </u>	<u> </u>	-	-		_
	ļ	81	_	_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
		82				L	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	L.
		83				L	L		L		L
		84				Ī	Ī	Ĭ		Ī	
		85									
	$\vdash \neg$	86	<del>                                     </del>	<del> </del>	1		$\vdash$		-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
	<u> </u>	07		├-	<del> </del>	<b> </b> -			<u> </u>		
		87		<u> </u>	⊢-	<u> </u>		ļ	<u> </u>		
		88		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>
	L	89	<u> </u>	_		L					
	L	90			L	L	L		L		
		91		ĺ .							
		92			Γ	l	T				
	<u> </u>	93	-	<del>                                     </del>	<del> </del>			$\vdash$			
	<del></del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├		├	$\vdash$		<del> </del>
	L	94	$\vdash$	<del> </del> —	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>
		95		_		L	<u> </u>	L	L_	L_	
	L_	96	L	L	L	L_	L	L	L	L	L_
		97					_				
		98									
		99	$\vdash$			$\vdash$					
		100		$\vdash$	$\vdash$	├			$\vdash$	-	-
[:::::]	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	100		<u> </u>	<u> </u>	L:			<u> </u>		L

Table   Tabl	Claim		Date										
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149													
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	v	i a											
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	造	Ē											
102		0											
102		101											
103		102											
104       105         106       107         108       109         110       111         112       113         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         144       144         145       146         147       148         149       149		103											
105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149		104											
106		105						$\Box$					
107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		106											
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		107											
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		108											
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149								Г					
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		110									_		
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111											
113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         147       148         149       149		112		_				l					
114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		113						<u> </u>					
115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		114											
116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         149       149		115		<del></del>			Γ-		Г		$\Box$		
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		116									П		
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		117									П		
120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		118									П		
120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		119		$\vdash$	ļ —						П		
121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		120											
123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		121											
123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		122											
125		123											
125		124									П		
126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         141       142         143       144         145       146         149       149		125			-	m							
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		126		-							П		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		127									П		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		128							-				
131		129			<u> </u>								
131		130									П		
132		131											
133		132											
134		133											
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134		-			Ī						
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135											
137		136											
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137						L					
140		138											
141													
141		140											
143		141	L			L	L	L	L				
144				Ĺ		匸		L					
145													
146								匚	$\Box$				
147		145											
148 149		146		L			Ĺ	L	L				
149													
150													
		150											